

COMUNE DI SASSO MARCONI



AREA "EX ALFA WASSERMANN" COMUNE DI SASSO MARCONI, FRAZIONE DI BORGONUOVO

PNRR - MISSIONE M5C2-COMPONENTE C2-INVESTIMENTO 2.3
PROGETTO PINQUA QUALITA' DELL'ABITARE
FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU
RUP: ING. ANDREA NEGRONI ASSESSORE: GIANLUCA ROSSI
CUP B99J20002220001

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA DEGLI IMMOBILI E DELLE OPERE DI URBANIZZAZIONE AMMESSI AL FINANZIAMENTO

PROPONENTE:



COMUNE DI SASSO MARCONI
P.ZZA DEI MARTIRI DELLA
LIBERAZIONE N.6
40037 SASSO MARCONI (BO)

TECNICO RESPONSABILE:

Ing. Alessandra Senesi
Dott. Alessandro Michelini
Ing. Francesco Faraone

GRUPPO DI LAVORO:

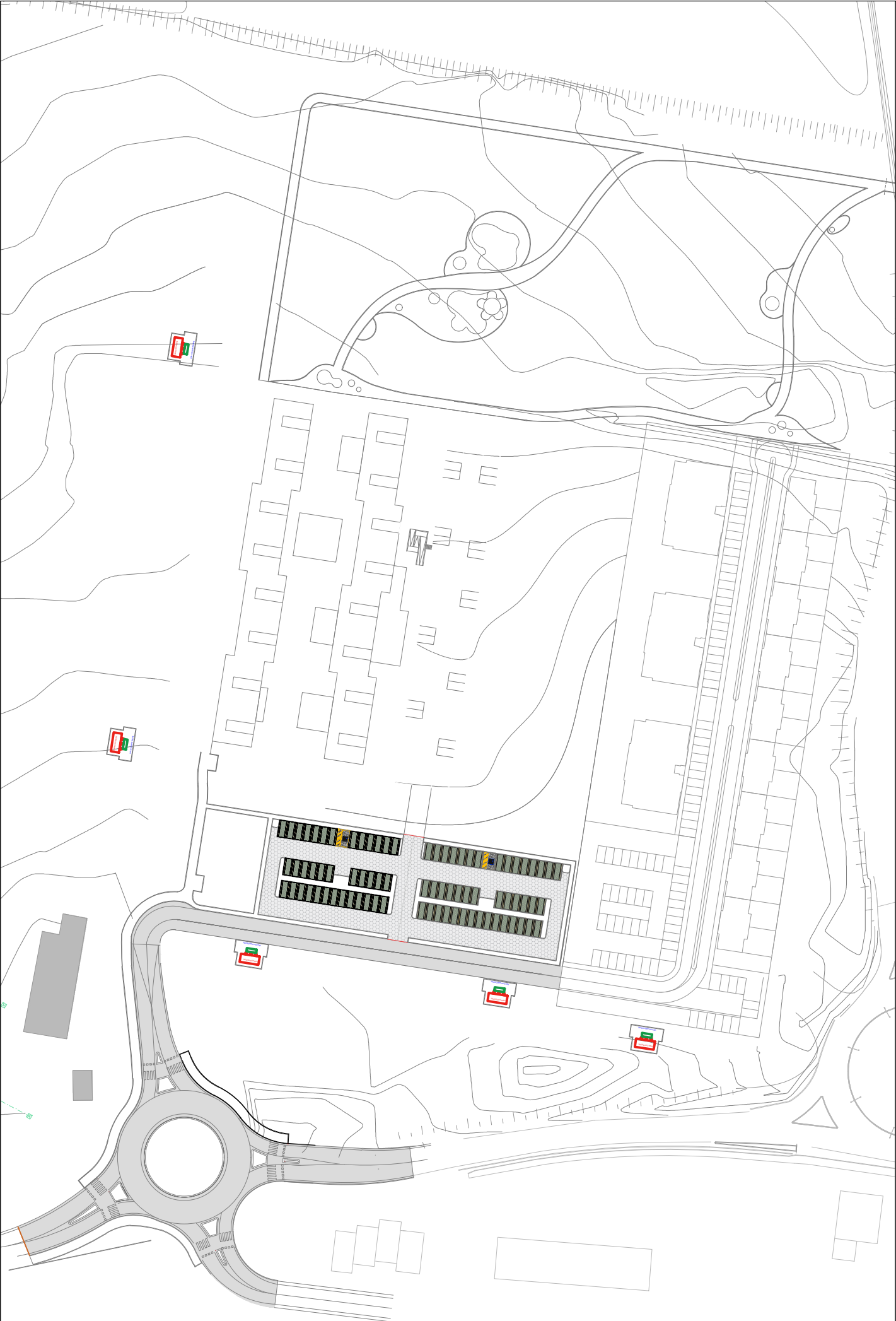


TITOLO ELABORATO :	OOUU MOBILITA' - Tipologici pavimentazioni e segnaletica
--------------------	--

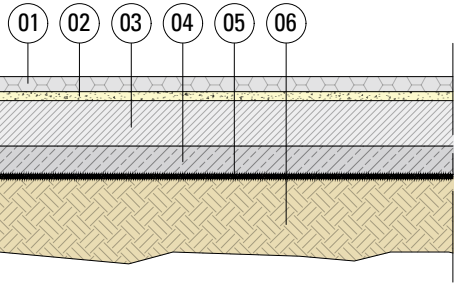
CODICI :	CODICE COMMESSA	TIPOLOGIA PROGETTO	TEMA	TIPO ELABORATO	REVISIONE CORRENTE	SCALA
RIFERIMENTI ELABORATO: OOUU-06	CIG: 9568925EB3	PRELIMINARE	OOUU - MOB	EG		1:50 1:20
file: 5273pinqua_OOUU-06_MOB_EG_0_PLA particolari.dwg						

EMISSIONE		DATA	NOTE DI REVISIONE:	REDATTO	APPROVATO
		OTTOBRE 2023	EMISSIONE	S.Marchetti	F.Faraone
REV.	1				
	2				
	3				

PROTOCOLLI E VISTI:



VIABILITA' INTERNA PARCHEGGIO PUBBLICO

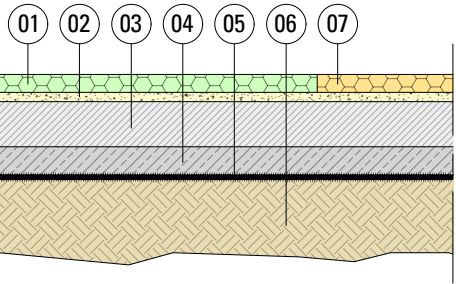


- 01 - MASSELLI AUTOBLOCCANTI DRENANTI IN CLS A NIDO D'APE, SP. 10 cm
- 02 - LETTO DI SABBIA O PIETRISCHETTO, SP. 6 cm
- 03 - STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO, SP. 30 cm
- 04 - SOTTOFONDAZIONE IN MATERIALE RICICLATO / PIETRISCO, SP. 20 cm
- 05 - GEOTESSILE
- 06 - TERRENO NATURALE

PAVIMENTAZIONE TIPO

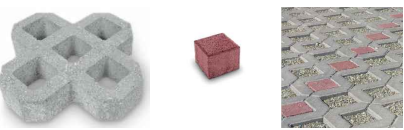


STALLI AUTO

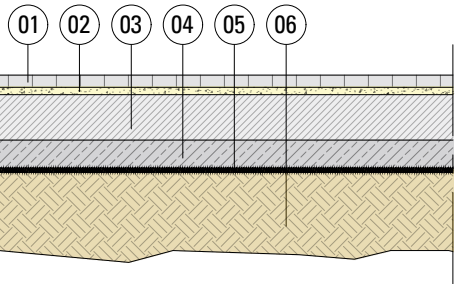


- 01 - GRIGLIATO AUTOBLOCCANTE CARRABILE IN CLS INERBITO, SP. 10 cm
- 02 - LETTO DI SABBIA O PIETRISCHETTO, SP. 6 cm
- 03 - STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO, SP. 30 cm
- 04 - SOTTOFONDAZIONE IN MATERIALE RICICLATO / PIETRISCO, SP. 20 cm
- 05 - GEOTESSILE
- 06 - TERRENO NATURALE
- 07 - GRIGLIATO AUTOBLOCCANTE CARRABILE IN CLS PIENO PER PORZIONE "SALVATACCO", SP. 10 cm

PAVIMENTAZIONE TIPO



STALLI AUTO DISABILI

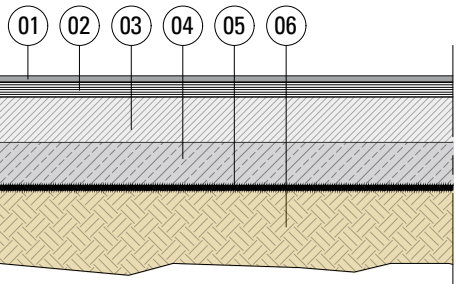


- 01 - MASSELLI AUTOBLOCCANTI DRENANTI IN CLS PIENO, SP. 8 cm
- 02 - LETTO DI SABBIA O PIETRISCHETTO, SP. 5 cm
- 03 - STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO, SP. 30 cm
- 04 - SOTTOFONDAZIONE IN MATERIALE RICICLATO / PIETRISCO, SP. 20 cm
- 05 - GEOTESSILE
- 06 - TERRENO NATURALE BEN COMPATTATO

PAVIMENTAZIONE TIPO



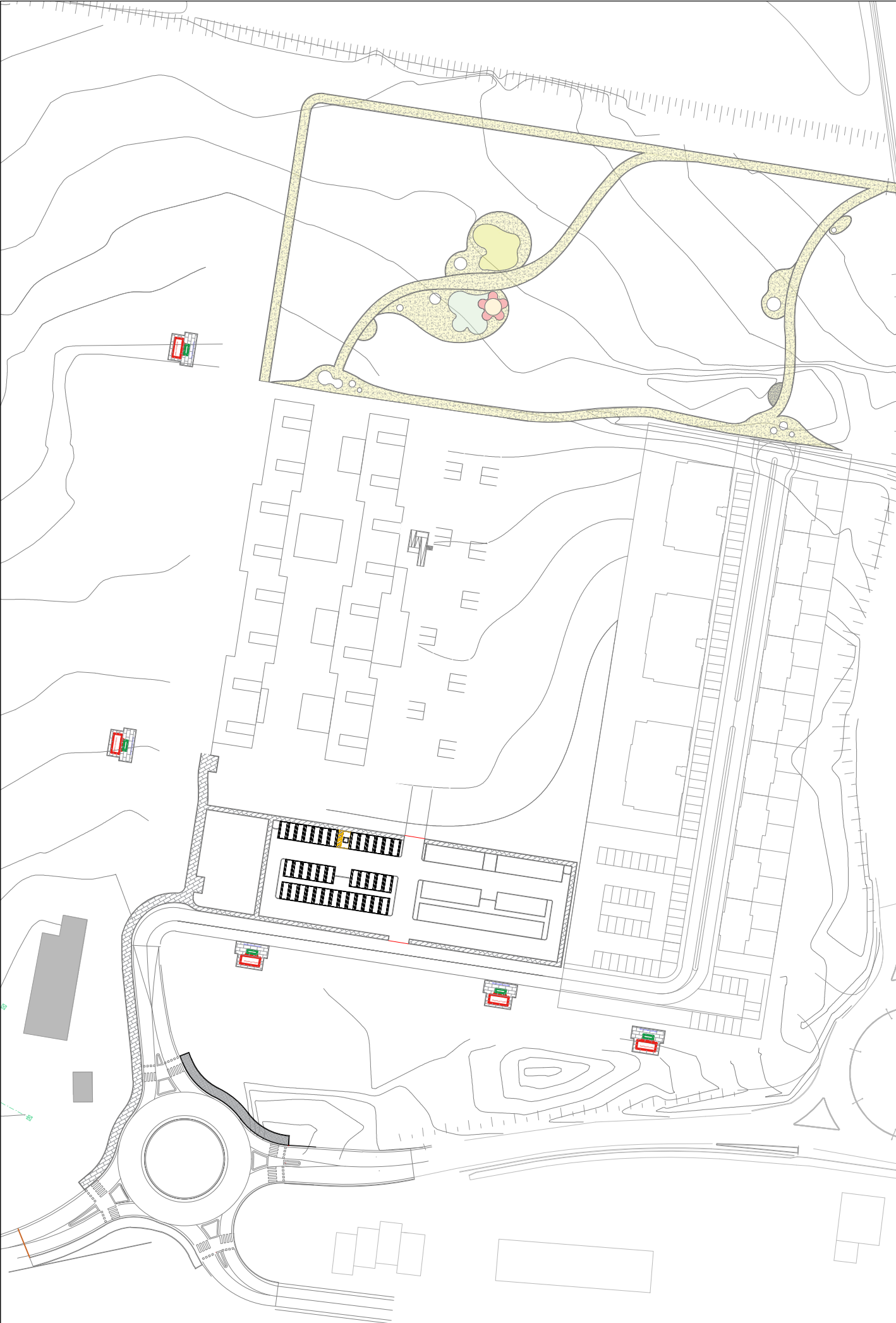
VIABILITA' ORDINARIA



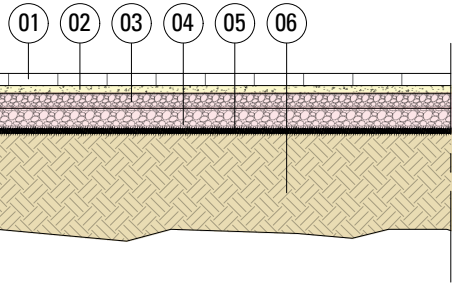
- 01 - STRATO DI USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO MODIFICATO, SP. 4 cm
- 02 - STRATO DI BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO, SP. 10 cm
- 03 - STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO, SP. 30 cm
- 04 - SOTTOFONDAZIONE IN MATERIALE RICICLATO / PIETRISCO, SP. 30 cm
- 05 - GEOTESSILE
- 06 - TERRENO NATURALE

PAVIMENTAZIONE TIPO





MARCIAPIEDI E PERCORSO CICLOPEDONALE OVEST

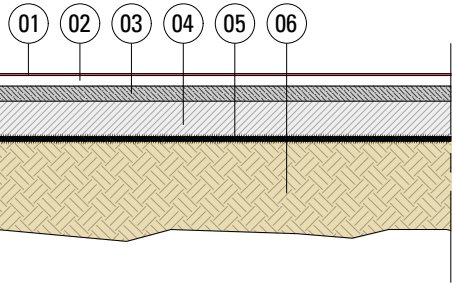


- 01 - AUTOBLOCCANTE IN CLS, SP. 8 cm
- 02 - LETTO DI PIETRISCETTO, SP. 5 cm
- 03 - GHIAIA FRANTUMATA LAVATA, SP. 10 cm
- 04 - GHIAIA FRANTUMATA LAVATA, SP. 15 cm
- 05 - GEOTESSILE
- 06 - TERRENO NATURALE

PAVIMENTAZIONE TIPO



AREE GIOCO / SPORT

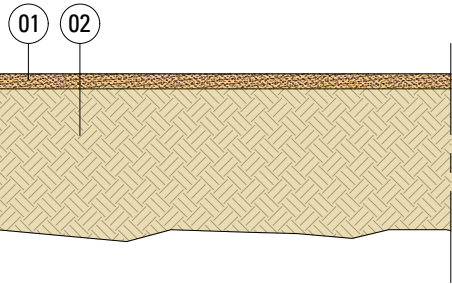


- 01 - STRATO DI USURA IN GOMMA EPDM, SP. DA DEFINIRE
- 02 - STRATO DI BASE IN GOMMA SBR, SP. DA DEFINIRE
- 03 - MASSETTO IN CLS ARMATO CON RES Ø6/15, SP. SP. 10 cm
- 04 - STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO, SP. 25 cm
- 05 - GEOTESSILE
- 06 - TERRENO NATURALE

PAVIMENTAZIONE TIPO



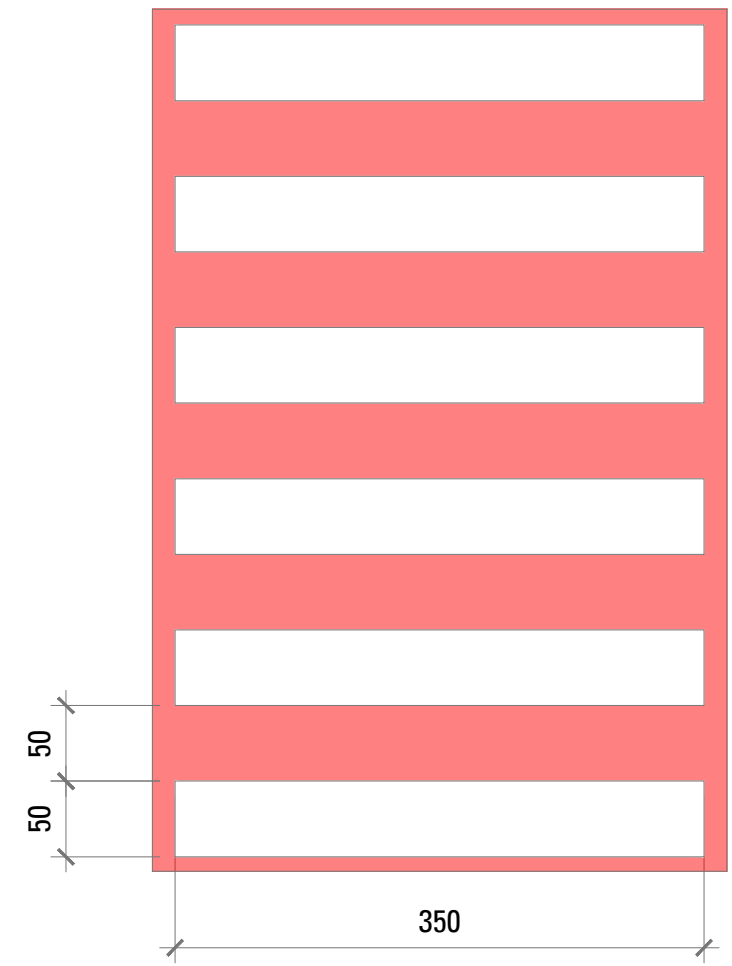
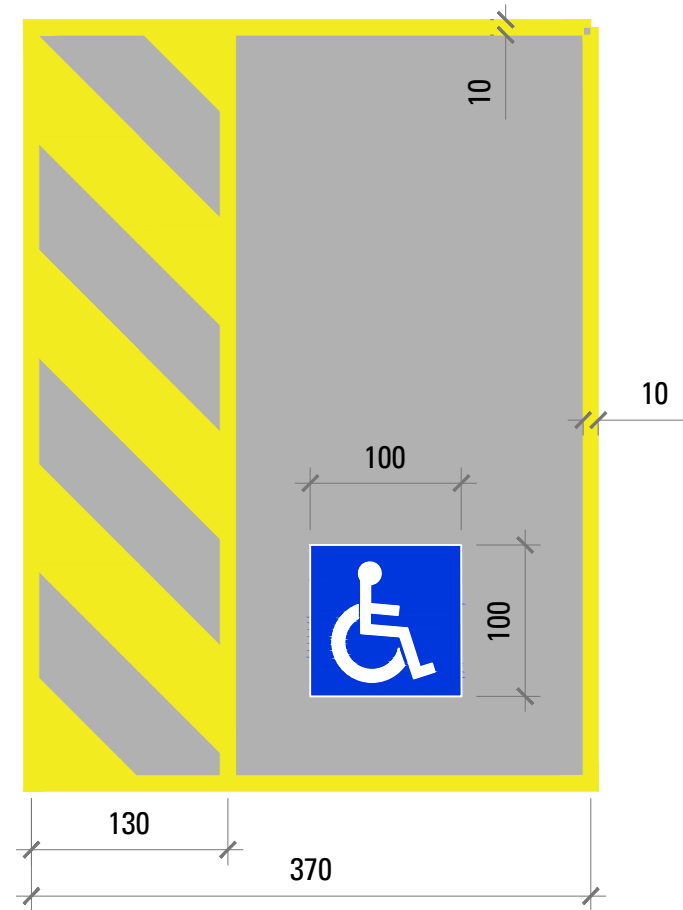
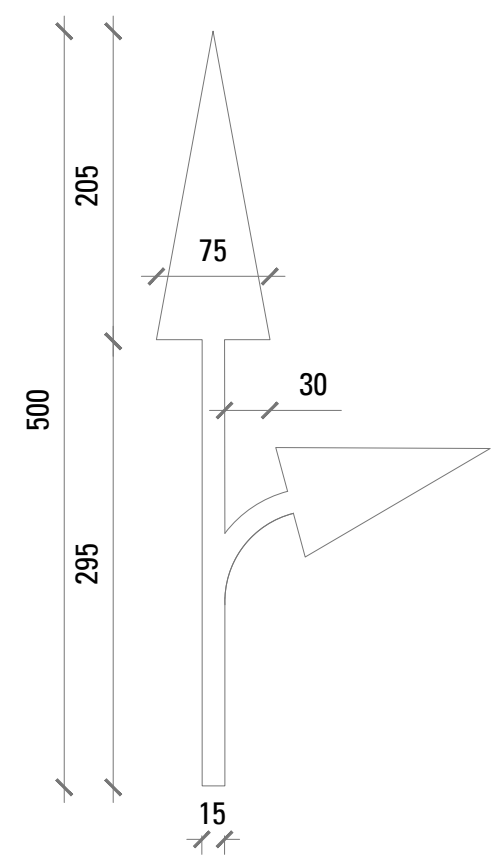
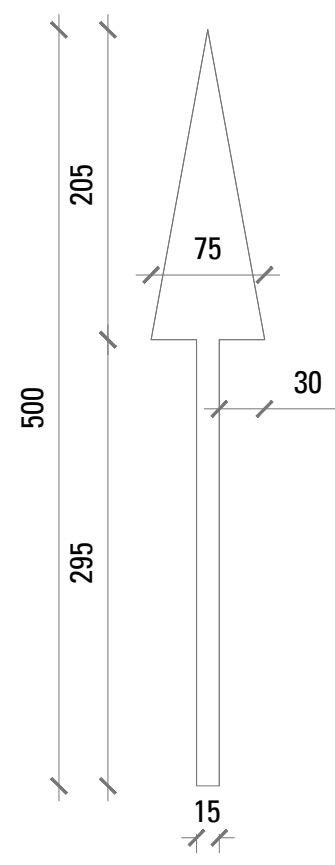
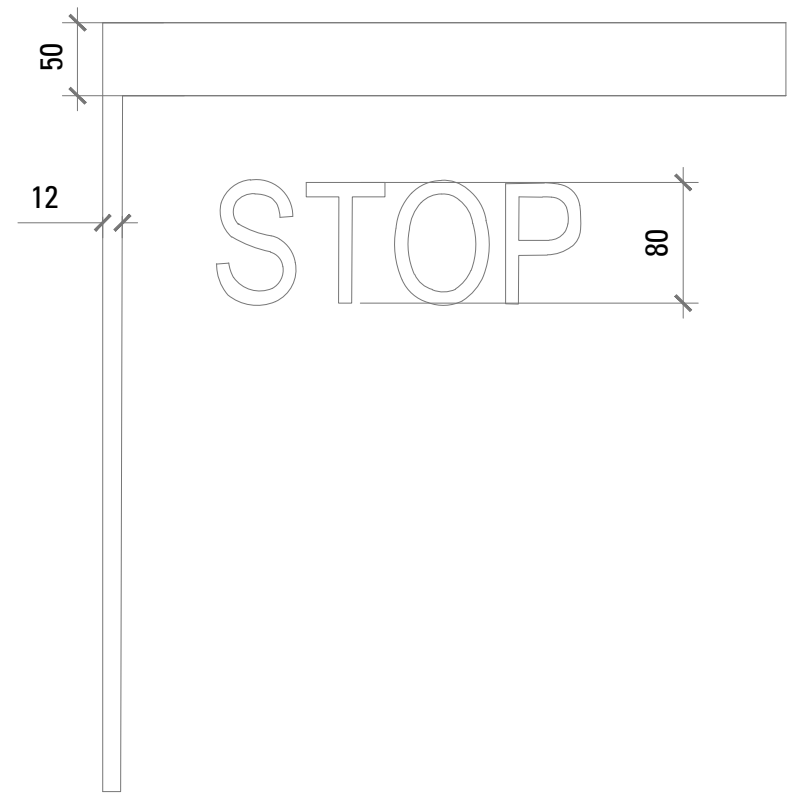
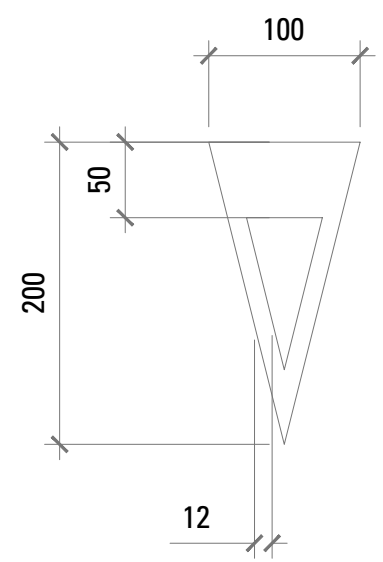
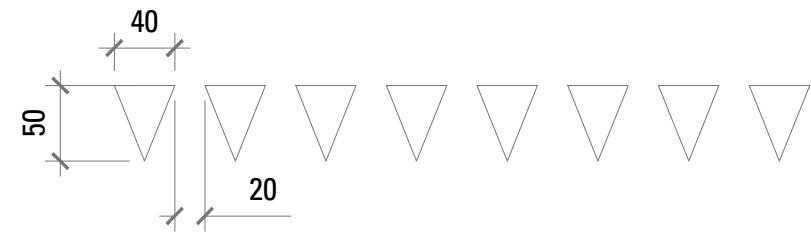
AREE DI SOSTA PARCO PUBBLICO

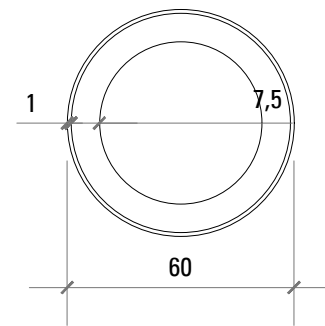
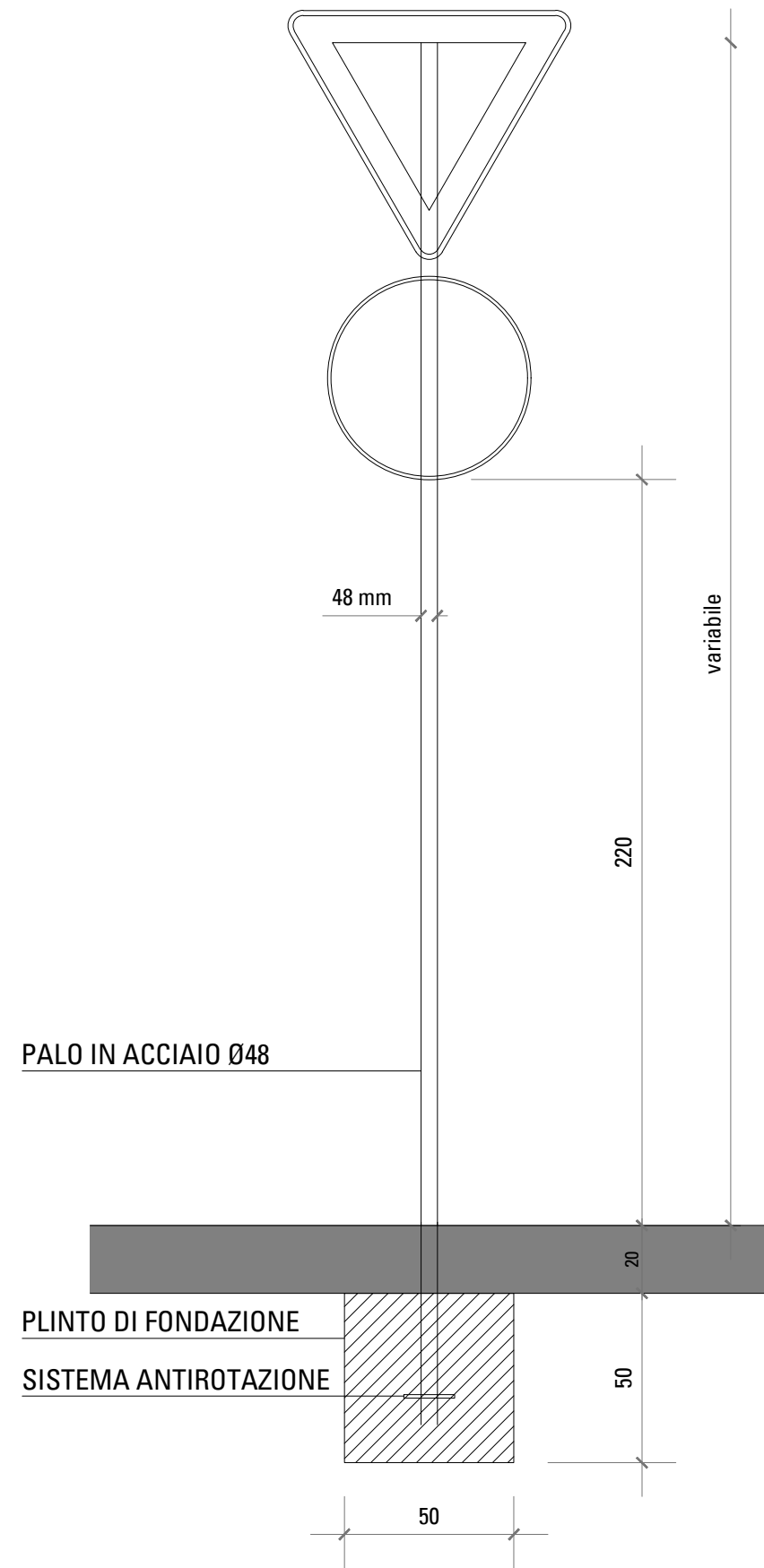


- 01 - PAVIMENTAZIONE IN TERRA STABILIZZATA, SP. 10 cm
- 02 - TERRENO NATURALE

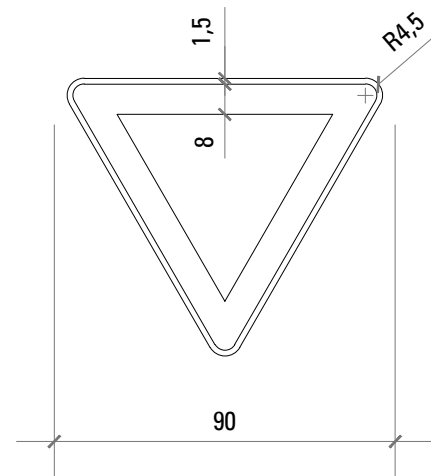
PAVIMENTAZIONE TIPO



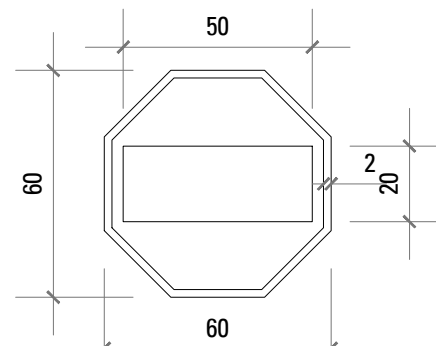




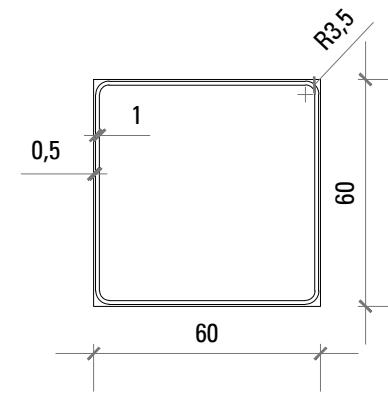
SEGNALI
TONDI



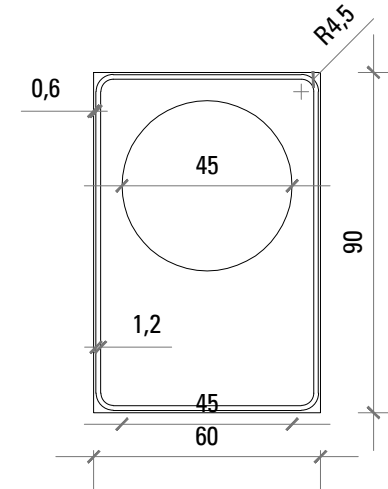
SEGNALI
TRIANGOLARI



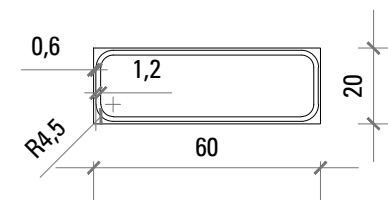
SEGNALI
OTTAGONALI



SEGNALI
QUADRATI



SEGNALI
RETTANGOLARI



SEGNALI
INTEGRATIVI